

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/685,646	HAFER, THOMAS FREDERICK
Examiner	Art Unit
Brian Swenson	3618

					18	SSUE C	LASSIF	ICATIO	ON		<u>, </u>	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·					
ORIGINAL						CROSS REFERENCE(S)											
	CLA	SS		SUBCLASS	CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
	280 608		280	609	609 809												
1	NTER	RNAT	IONA	L CLASSIFICATION													
Α	6	3	С	5/00/													
				1													
				1													
				1													
							2		/								
1	(Assistant Examiner) (Date)					J.	H	[p. 9]	Total Claims Allowed: 28								
						SUPER	IVISORY PA	er p. ellis Tent exan	O. Print C	O.G. Print Fig.							
	(Legal Instruments Examiner) (Date)					TEC	HIVOLYOGY ^e	CENTER 38		1b,6c							

	Claims renumbered in the same order as presented by applicant								□ СРА		□ T.D.		☐ R.1.47						
Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
1	1		28	31			61]		91			121			151			181
2	2		29	32			62]		92			122			152			182
	3			33			63			93			123			153			183
	4			34			64			94			124			154			184
3	5			35			65]		95			125			155			185
4	6			36			66	ļ		96			126			156			186
5	7			37			67	ļ		97			127			157			187
6	8			38			68]		98			128			158			188
7	9			39			69]		99			129			159			189
8	10			40			70]		100			130			160			190
9	11			41			71]		101			131			161			191
_10	12			42			72]		102			132			162			192
11	13			43			73]		103			133			163			193
12	14			44			74]		104			134			164			194
13	15			45			75			105			135			165			195
_14	16			46			76]		106			136			166			196
	17			47			77]		107			137			167			197
15	18			48			78]		108			138			168			198
16	19			49			79]		109			139			169			199
17	20			50			80]		110			140			170			200
18	21			51			81			111			141			171			201
19	22			52			82			112			142			172			202
20	23			53			83]		113			143			173			203
21	24			54		·	84]		114			144			174			204
22	25			55			85]		115			145			175			205
23	26			56			86]		116			146			176			206
24	27			57			87	}		117			147			177			207
25	28			58			88]		118			148			178			208
26	29			59			89]		119			149			179			209
27	30			60			90			120			150			180			210